

Коммерческое предложение от 17.05.2024

Плита электрическая АТЕSY ЭПШЧ 9-4-18Э

Цена с НДС: 69 300 руб.

Артикул: **147255**

Уточняйте



Гарантия	12 мес.
Страна-производитель	Россия
Количество конфорок	4
Конфорка	сплошная стальная поверхность
Размер конфорок, мм	340x340
Температурный режим духовки, °С	50, 270
Тип установки	напольная
Тип подключения	электричество
Комплектация	электрический духовой шкаф
Подключение, В	380
Мощность, кВт	16
Ширина, мм	780
Глубина, мм	900
Высота, мм	870
Вес (без упаковки), кг	110
Вес (с упаковкой), кг	130

Электрическая плита [АТЕSY ЭПШЧ 9-4-18-Э Алента](#) используется на предприятиях общественного питания и торговли для приготовления широкого спектра блюд в наплитной посуде, а также для выпечки хлебобулочных и кондитерских изделий. Модель оснащена терморегулятором, позволяющим осуществлять контроль температуры в духовом шкафу. Материал столешницы и фасадной части - нержавеющая сталь AISI 430, материал корпуса - оцинкованная сталь, материал конфорок - углеродистая жаропрочная сталь.

В поставку входят 1 гастроемкость GN 2/1 глубиной 20 мм и 1 гастроемкость GN 2/1 глубиной 40 мм.

Технические характеристики:

- Рабочая поверхность конфорок: 0,46 м²
- Время нагрева конфорки до 300 °С: 20 мин.
- Количество уровней в духовом шкафу: 4
- Время разогрева духового шкафа: от 20 до 30 мин.
- Мощность конфорки: 3 кВт
- Мощность духового шкафа: 4 кВт
- Внутренние размеры духового шкафа: 675x560x365 мм

- Размеры бокового столика: 135x900 мм
- Габариты с установленными боковыми столиками: 1050x900x870 мм
- Объем в упаковке: 1,035 м3
- Конфорки создают единую нагревательную поверхность, что обеспечивает свободное перемещение по ним наплитной посуды
- Термоограничитель конфорки отключает нагрев одного из ТЭНов при достижении температуры на конфорке 350 °С, что позволяет экономить электроэнергию и продлевает срок службы конфорки, исключая ее перегрев
- Гастронормированный духовой шкаф (GN 2/1)
- Нагрев духового шкафа осуществляется с помощью верхнего и нижнего ТЭНов
- Особая схема теплоизоляции панели управления позволяет сохранять на ее поверхности температуру, не превышающую 50 °С, что предохраняет обслуживающий персонал от ожогов
- Конфорки не подвержены растрескиванию
- Съёмные боковые столики увеличивают рабочую поверхность плиты
- Плита легко проходит в стандартные дверные проемы
- Конфорки легко демонтируются с плиты для осуществления ремонтных работ
- Монтаж к электросети прост и удобен, т.к. осуществляется с фасадной стороны
- Регламентные технические работы и ремонт плиты осуществляются с фасадной стороны
- Сборная бескаркасная конструкция
- Регулируемые по высоте ножки с пластиковой опорной частью (диапазон регулировки высоты ± 20 мм)

Цена, указанная в данном коммерческом предложении, действительна 1 день.

Цены указаны с учетом НДС.